**Index of Claims** 



Application No.

09/445,788

Examiner

Jennifer E. Graser

Applicant(s)

BALDWIN ET AL.

**Art Unit** 

1645

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

	L														J	<u>_</u>	1			
										1										
Claim		Date							Claim						[	Date	е	_		
Final	Original	1/2/Q	/									Final	Original							
	1	13											51						L	I
	2												52				L	L		
	3												53							1
	4												54							1
	5												55							1
	6	┖					┖		┖				56	_		_	_	_		1
	7	_				_	┖		_				57			<u> </u>				1
	8					<u> </u>	-			<u> </u>			58						<u> </u>	1
<u> </u>	9	⊢				<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	┝			59		<u> </u>	┡	_		⊬	1
<u> </u>	10	<del> </del> —		-		ļ	├-		ļ.,	-			60			_			⊢	ļ
	11	}	-	-	<u> </u>	├	┼		<u> </u>	├	-		61	-		<u> </u>			-	1
	12 13	-	-	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		┢	-		62 63			⊢	-		┢	ł
	14	<del> </del>	-		-	-	-		<del> </del>				64	<u> </u>		-	-		-	ł
	15	├	-	├-	├	├	├-	├	├	╁	1		65	$\vdash$		⊢		<u> </u>	┢	ł
	16	├	-	-	-	├	-	├	├	├	1		66	⊢	-	H	-	┝	┢	ł
	17	┢	<del> </del>			├		├		-			67			-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	ł
<u> </u>	18	<del>                                     </del>	┢	┢		┢	<del>                                     </del>				1		68	H				$\vdash$	┢	t
-	19		$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>		1	-			69	-				-		t
$\vdash$	20	<b>!</b>	-	-	-			-	-	-	1		70			_		$\vdash$		t
1	21	1									1		71				-	$\vdash$	-	t
	22	H	$\vdash$								1		72	H					┢	t
<del></del>	23	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	Ħ						73					$\vdash$	$\vdash$	t
	24	t			H								74					-		t
	25		_		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	┢				75	П						t
	26	L								-	1		76	П						t
	27										l i		77							t
	28	V									1		78							t
	29	٧											79							Ī
	30						Π						80							Ī
	31												81							Ι
	32	Ш		L_									82						L	l
	33	Щ		L					<u> </u>				83							L
	34	Т	L				_	$ldsymbol{f eta}$					84						<u> </u>	L
	35	Ш					_						85						<u> </u>	L
	36	Ш	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L_					86						Ĺ	L
	37	$\perp$			ļ	_		ļ					87		_				<u> </u>	ļ
	38	Н				_		<u> </u>		_			88	-1					<u> </u>	ļ
	39	1		ļ		_	_	_	_				89					_		ļ
	40 41	Н				$\vdash$			<u> </u>				90		_				-	ŀ
	42	⊬							<u> </u>	-			91 92	$\dashv$					<u> </u>	┞
		⊬				_			<u> </u>				93	$\dashv$	_				<u> </u>	┞
<u> </u>	43	٧,	_			_	<del> </del>	_	$\vdash$			-+	94	$\dashv$			_		<del>-</del>	H
-	45	M	$\checkmark$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-			95	H						H
	46	<b> </b>			$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	_	}		96	-	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$			۱
$\vdash$	47	H				-			-	_			97			$\dashv$				۲
	48	Н	$\vdash$	-		$\vdash$							98			$\vdash$	$\vdash$			H
	49	H				-	-		$\vdash$	-			99	-	$\dashv$					H
	50	H									}		100	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	_	r
ш		ш									L									_

Cla	aim	Ι_	Date										
	T												
<u>~</u>	Original	ŀ											
Final	į	ŀ	1					1		ł			
"	ō	l											
	1	├	╁	$\vdash$	-	⊢	-	⊢	-	-			
	51	ļ		<del> </del>	<b>-</b>	<u> </u>	ļ	ļ	├-	<del> </del>			
	52	<b> </b>	ļ	<b>├</b>	<b>├</b>	<b> </b>	↓_	<b> </b> _	<u> </u>	<b> </b>			
	53		_	┺	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	54		<u> </u>	_		$\perp$							
	55		<u> </u>										
	56		L			<u></u>							
	57												
	58												
	59												
	60												
	61			Τ			П						
	62		T					Ì	Ī				
	63		T	T		T		T	Ι	Γ			
	64	1	T	1				T	Т	T			
	65	Т								T			
-	66	┢	<del>                                     </del>										
	67		┼	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		t		$\vdash$			
$\vdash$	68	┢	-		$\vdash$			<del> </del>	┼	╁			
-	69		╌		├	-		├	├	┼-			
	70	-	├	<b> </b>		⊢	-	$\vdash$	-	⊢			
	70	-			-	┝	-			-			
-	71	_	├		<u> </u>	├_	<u> </u>	L	<u> </u>	1			
	72		_				<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	73			-		_	ļ	ļ	ļ	ļ_			
	74					_				<u>L</u>			
	75		<u>_</u>		_		Ш			_			
	76												
	77	<u> </u>	_	_	<u>L</u>		L						
	78		_				<u>_</u>		L_	1			
	79							l		İ			
	80												
	81					П							
	82		Π			İ							
	83												
	84						<b>-</b>		$\vdash$				
	85	_		ļ —			$\vdash$						
	86			<b>-</b>	<del> </del>		_		$\vdash$				
	87								_	1			
	88						<u> </u>		-	_			
	89		$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	┢			
$\vdash$	90				_	<u> </u>		-	-	-			
	91							$\vdash$					
	92						-	-					
	93							$\vdash$		-			
$\vdash$	94		-	├—	-	-		$\vdash$	<b>-</b>	-			
$\vdash$	94			$\vdash$		-		$\vdash$	<u> </u>				
$\vdash$	95		<u> </u>	_	<u> </u>	-			<u> </u>				
$\vdash$	96		L	<del> </del> —	<u> </u>	-		<u> </u>	_	L			
$\vdash$	97		L.,	_	<u> </u>	<u> </u>		L.,	<u> </u>	<u> </u>			
	98		$\sqcup$	$\vdash$	<u> </u>	Щ			_				
	99		<u> </u>	Ш	Ш		L.,		L	<u> </u>			
1 1	100												

Teal   Teal	Claim		Date									
103												
103		101			<b></b>		T -	<del>                                     </del>		$\vdash$	П	
103		102						T	T	$\vdash$	$\vdash$	
104		103			┢	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	┢	$\vdash$	П	
105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		104			-		<u> </u>		┢	1	$\vdash$ $\vdash$	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105								Т	П	
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106			_	_	T-				$\Box$	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107									П	
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108								Т	П	
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109								Г	П	
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148   149 149		110									П	
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111								Γ	П	
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112				· · · · ·				Г		
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113						П				
115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		114			<b>-</b>		Г					
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115										
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116									П	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117									П	
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		118									П	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									П	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					Γ					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		123										
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		124										
126		125										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			L							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130			<u> </u>							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					_					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								L		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					<u> </u>	L				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							<u> </u>					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					L					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_		<u> </u>				Ц.			
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_				L	Ш	<u> </u>			
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_		<u> </u>			<u> </u>	L.,	Ш	$\square$	
143 144 145 146 147 148 149			_	_	Ш		Ш			$\square$	Щ	
144 145 146 147 148 149		142							$\vdash$			
145 146 147 148 149						<u> </u>						
146 147 148 149					_					-		
147 148 149			_	4					$\vdash \dashv$	$\sqcup$	$\dashv$	
148 149									<u> </u>		_	
149				_		1					$\dashv$	
			_	4	_		Щ	_		$\dashv$	4	
100				_	-		$\square$				_	
		150			لـــا							